

Bibliographie

- 1- Précis de métallurgie : élaboration, structures propriétés et normalisation. J. BARRALIS, G. MAEDER, 6^{ème} édition. AFNOR, NATHAN 1997.
- 2- Métallurgie structurale théorique et appliquée. ALBERT DE SY, JULIEN VIDTS, 2^{ème} édition. NICI, DUNOD.
- 3- Métallurgie du minerai au matériau. Jean Philibert, Alain Vignes, Yves Bréchet et Pierre Combrade, 2^{ème} édition. DUNOD.
- 4- Traité des matériaux. Wilfried Kurz, Jean P. Mercier et Gérald Zambelli. 2^{ème} édition. Presses polytechniques et universitaires romandes.(CH.1015 Lausanne)
- 5- Matériaux tome1: propriétés et applications. M.F Ashby et D.R.H. Jones. DUNOD.
- 6- Matériaux tome2 : Microstructure et mise en oeuvre. M.F Ashby et D.R.H. Jones. DUNOD.
- 7- Métallurgie. Collection J.NIARD. NATHAN TECHNIQUE.
- 8- Métallurgie générale. J.Bénad, A.Michel, J.Philibert et J. Talbot. 2^{ème} édition. MASSON.(Paris)
- 9- Cours de Matériaux de Mr Mahmoud Bouhafis. ENIT. 1999
- 10- Cours de Matériaux de Mme Nihed BenSALAH. ENIT. 1995